

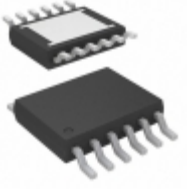






	<p><b>LTC3624HMSE-25#PBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC3624HMSE-25#PBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC3624HMSE-25#PBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3624HMSE-25#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	5V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	17V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	12-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-TSSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	2.25MHz
Strom - Ausgabe	2A

LTC3624HMSE-25#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3624HMSE-25#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3624HMSE-25#PBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LTC3624HMSE-25#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3624HMSE-3.3#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP</p>	 <p><b>LTC3624HMSE-23.3#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP</p>	 <p><b>LTC3624HMSE-25#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP</p>	 <p><b>LTC3624HMSE-23.3#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP</p>
 <p><b>LTC3624HMSE-23.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP</p>	 <p><b>LTC3624HMSE-25#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 5V 2A SYNC 12MSOP</p>	 <p><b>LTC3624HMSE-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK 3.3V 2A SYNC 12MSOP</p>	 <p><b>LTC3624HMSE-2#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 12MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3624HMSE-25#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTC3624HMSE-25#PBF Datenblatt	LTC3624HMSE-25#PBF-Datenblätter	LTC3624HMSE-25#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTC3624HMSE-25#PBF Electronic	LTC3624HMSE-25#PBF-Komponenten	LTC3624HMSE-25#PBF-Verteiler	LTC3624HMSE-25#PBF-Bild	LTC3624HMSE-25#PBF
LTC3624HMSE-25#PBF Preis	LTC3624HMSE-25#PBF Hersteller	LTC3624HMSE-25#PBF Bild	LTC3624HMSE-25#PBF Aktie	LTC3624HMSE-25#PBF-Teil
LTC3624HMSE-25#PBF Neu	LTC3624HMSE-25#PBF Original	LTC3624HMSE-25#PBF garantiert	LTC3624HMSE-25#PBF RFQ	LTC3624HMSE-25#PBF Inventar
				LTC3624HMSE-25#PBF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited